



République Tunisienne  
Instance Nationale des Télécommunications



Observatoire de l'INT

# Panorama des Terminaux en Tunisie\*

4<sup>ème</sup> Trimestre 2021

*\* Les données consignées dans ce rapport sont communiquées par les opérateurs de réseaux mobiles en Tunisie sur les terminaux utilisés par les abonnés de la téléphonie mobile, et peuvent être modifiées suite à des mises à jours reçues de la part de ces derniers. Les rapports de l'observatoire sont conçus dans un objectif d'information sur l'évolution de chaque activité dans le marché des télécommunications et pour répondre à des besoins en régulation, leurs contenus ne peuvent en aucun cas être opposables auprès des tiers.*

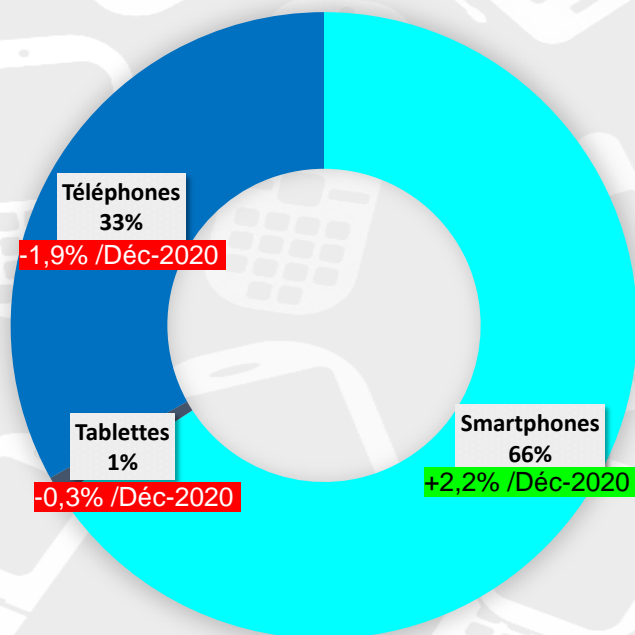
*N.B. Le nombre des terminaux est estimé en ne comptant tout terminal ayant plus qu'une SIM active (deux ou trois SIM) qu'une seule fois*

# Terminaux

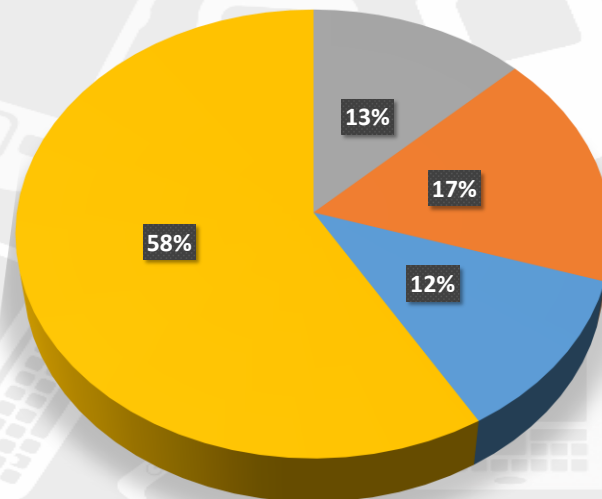
### Terminaux / Type

Décembre 2021	Smartphones	Tablettes	Téléphones	Total
Nombre (milliers)	7 659	121	3 847	11 626

\* Tablettes avec SIM active

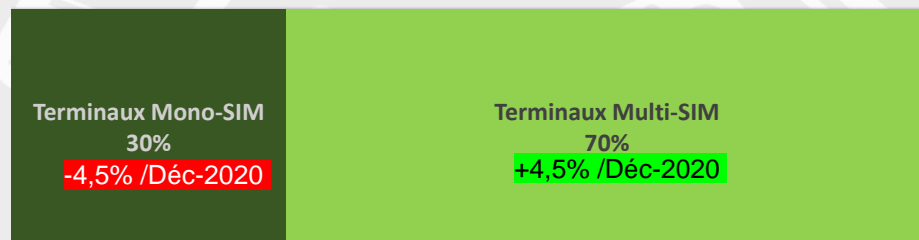


### Terminaux / Technologie Supportée



- Terminaux non identifiés
- Terminaux compatibles 2G
- Terminaux compatibles 3G
- Terminaux compatibles 4G

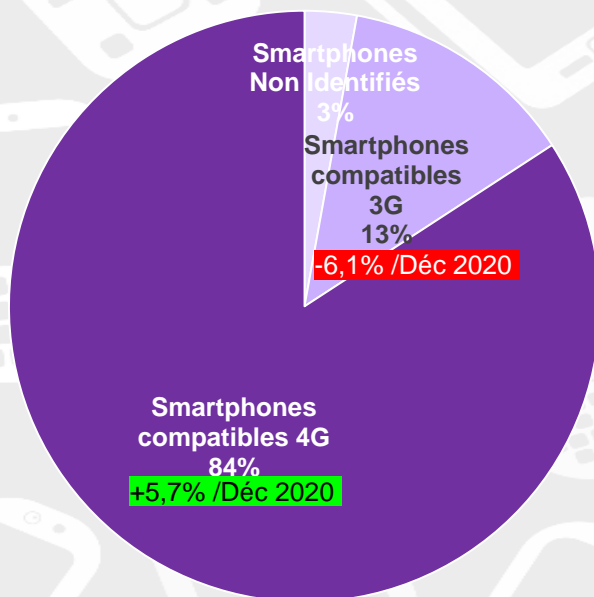
### Terminaux Mono-SIM vs Terminaux Multi-SIM



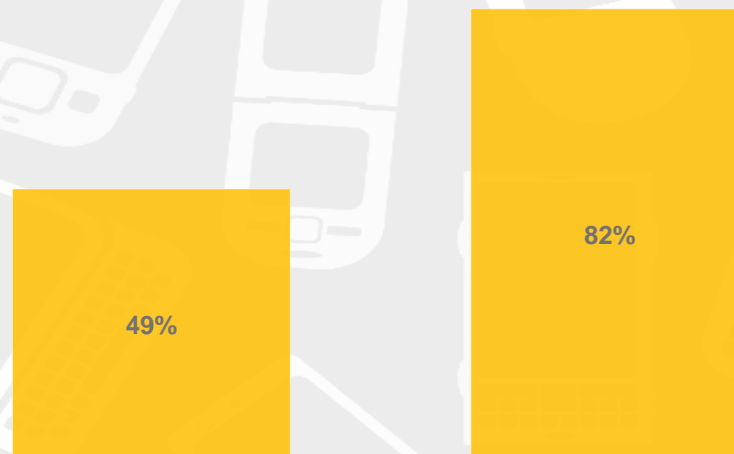
# Smartphones

## Smartphones / Technologie supportée

Décembre 2021	Smartphones Non Identifiés	Smartphones compatibles 3G	Smartphones compatibles 4G	Total
Nombre (milliers)	218	993	6 448	7 659
				<b>+22 /Déc 2020</b>



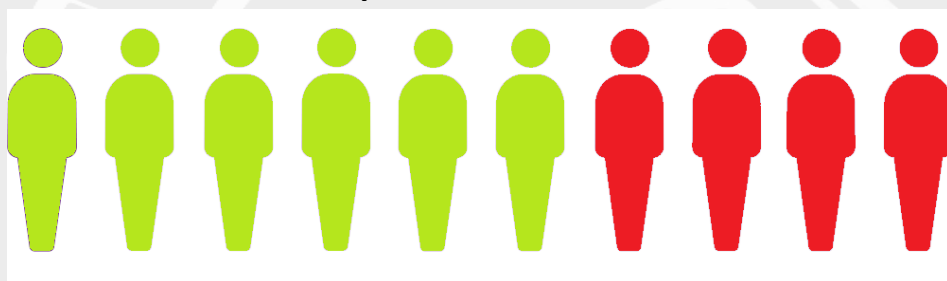
## Abonnements Mobiles disposant d'un Smartphone



ABONNEMENTS TÉLÉPHONIE MOBILE DISPOSANT D'UN SMARTPHONE

ABONNEMENTS OFFRE DATA MOBILE DISPOSANT D'UN SMARTPHONE

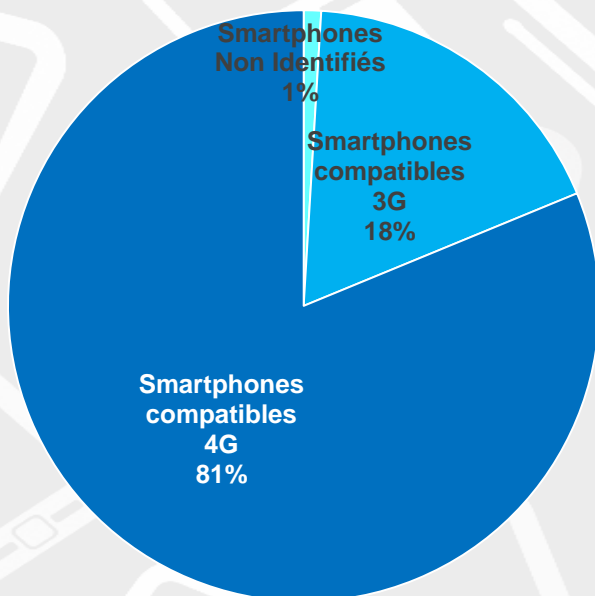
## Smartphones / 10 Habitants



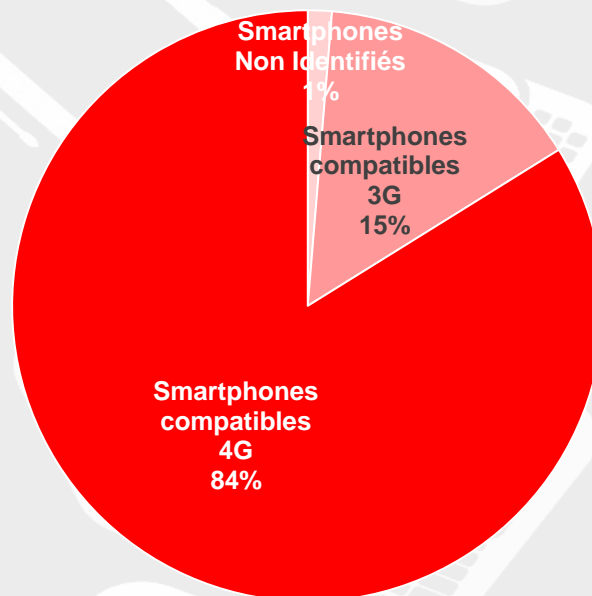
# Smartphones

Smartphones / Technologie supportée / Opérateur

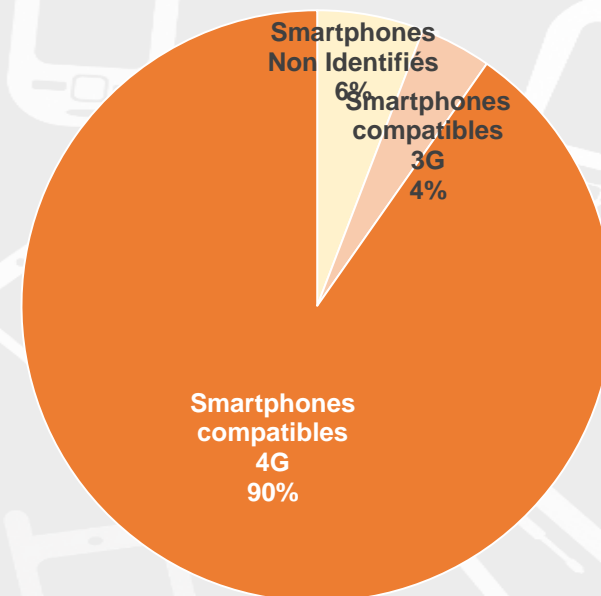
Tunisie  
Télécom



Ooredoo  
Tunisie



Orange  
Tunisie



**N.B. La répartition des pourcentages des smartphones par technologie n'est pas liée à la couverture réalisée par les opérateurs pour chacune de ces technologies mais au nombre de smartphones compatibles chez les abonnés de chaque opérateur**

# Définitions

\* **Terminal** : tout terminal permettant de faire des appels téléphoniques en situation de mobilité totale et actif sur un réseau mobile en Tunisie au cours des six (06) derniers mois (les clés 3G/4G ainsi que les Box-data ne sont pas comptabilisés ici).

\* **Terminal compatible 4G** : tout terminal pouvant fonctionner avec la technologie 4G même s'il n'est pas activé sous cette technologie.

\* **Terminal compatible 3G** : tout terminal pouvant fonctionner avec la technologie 3G même s'il n'est pas activé sous cette technologie.

\* **Terminal compatible 2G** : tout terminal fonctionnant seulement avec la technologie 2G.

\* **Terminal mono-SIM**: tout terminal ne supportant qu'une seule carte SIM.

\* **Terminal multi-SIM**: tout terminal supportant deux ou trois cartes SIM.

\* **Smartphone compatible 4G** : tout smartphone pouvant fonctionner avec la technologie 4G même s'il n'est pas activé sous cette technologie.

\* **Smartphone compatible 3G** : tout smartphone pouvant fonctionner avec la technologie 3G même s'il n'est pas activé sous cette technologie.

\* **Taux d'abonnements téléphonie mobile disposant d'un smartphone** = (nombre de smartphones / nombre d'abonnements à la téléphonie mobile) \* 100.

\* **Taux d'abonnements offre data mobile disposant d'un smartphone** = (nombre de smartphones / nombre d'abonnements à une offre data mobile) \* 100.

\* **Taux de smartphones par 10 habitants** = (nombre de smartphones / nombre d'habitants) \* 10.